

Trabalho sobre NR-10, para entrega 02/06/16

- 1) Qual o objetivo da NR-10?
- 2) Quando devem ser feitos os cursos de reciclagem de NR-10?
- 3) Quais as medidas de controle, para serviços com eletricidade em redes:
  - a) Energizadas
  - b) Desenergizadas
- 4) Quem pode fazer curso de NR-10?
- 5) O certificado de NR-10 tem validação de quanto tempo?
- 6) O que a NR-10 define com relação a circuitos com finalidades diferentes?
- 7) Com relação a montagem, manutenção, operação, o que a NR-10 define?
- 8) Qual a diferença entre os profissionais:
  - a) Capacitado
  - b) Qualificado
  - c) Legalmente Habilitado
  - d) Autorizado
- 9) Quais as definições da NR-10 sobre proteção contra incêndio?
- 10) Cite exemplos de sinalizações de segurança definidas pela NR-10.